



日本のビジネスは A4で動いている。

日本もISOも、ビジネスの書類はA4。 ほとんどをA4で作成し、効率よく出力するために、 A4を主軸に複合機を再編成するという発想。 快適スピードと高い信頼性で、プリントコスト、 わずか0.6円*/枚。ダウンサイジングし、 文書生産を高効率にします。



A4に特化した プリントコスト**0.6**円*/枚、 という群を抜く経済性。

※トナー価格より算出。ISO/IEC19752標準原稿換算

A4に特化した40枚/分、という文書生産性。

A4に特化し、 90万枚出力可能な 耐久性と高い信頼性。

※30万枚ごとにメンテナンスキットの交換が必要です



A4複合機を中心にした、新戦略。

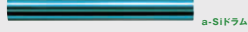
LS-3140MFP+

A4モノクロ複合機



キーデバイスの感光体ドラムに、独自のアモルファスシリコンドラム を採用。高い耐摩耗性とすぐれた安定性で文書の生産性を高めます。

アモルファスシリコンドラム



0.6円*/枚、という低いランニングコスト。

長寿命アモルファスシリコ ンドラム採用で、通常使用 ではトナーを補充していく だけ。1枚あたり0.6円とい う低いランニングコストで 出力を続けます。



※トナー価格より算出。 ISO/IEC19752標準原稿換算

標準で両面プリントに対応。

用紙の効率的な使用のため にも両面印刷機能を標準装 備。快適な両面生産性によ り、大量出力時にもスピー ディーに出力できます。



Security

ICカード認証で厳重な管理体制を構築。

ユーザーごとに各機能 を制限することで、不正 使用を抑制。ファクス、 スキャンなどの使用履 歴を個人単位でログに 残すことができます。



Scan

カラースキャン、25ページ*/分。

カラーの書類を快速でPDF、JPEG などにデータ化。PCでの利用や窓口 業務に威力を発揮します。 ※A4ヨコ、文字+写真モード、300dpi



エコに配慮するとエコノミーになりました。

- ・消費電力を抑える国際エネル ギースタープログラム適応
- ・環境へのやさしさを考慮、グリー ン購入法適合
- ・国際エネルギースタープログラム適合
- ・グリーン購入法適合





ど無鉛部品を採用

·鉛フリー電線や無鉛はんだな ·特定有害物質を排除し、EURoHS 指令に対応

高速エンジン採用で出力もコピー も40枚/分と快速。自動読み取り装 置標準で、大量コピーもスピーディー。



ネットワーク機能を標準で搭載。 パワフルに出力します。

ワークグループや部署単位での出力 など、快適なスピードで効率よく文 書生産性を発揮します。



FAX

支店間を高速で結ぶSuperG3モード対応。

A4原稿を2秒台**で送信。デスク のPCからのネットワークファクス にも対応。送受信制限機能や誤送 信防止機能も装備しました。



※A4判700字程度の原稿を標準画質 (8×3.85本/mm)で高速モード(33.6Kbps)で送ったときの速さです。



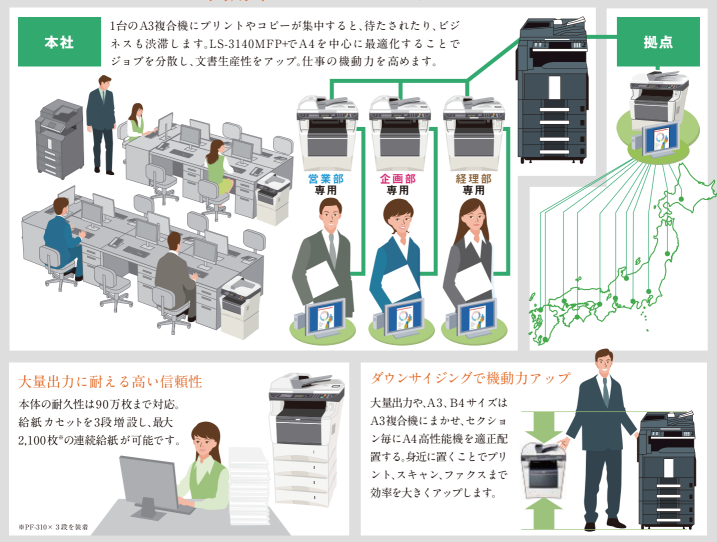
A4複合機を中心にした、新戦

LS-3140MFP+

A4モノクロ<u>複合</u>機

Middle Office

ダウンサイジングと高効率をミドルオフィスに



Small Office

スモールオフィスに、窓口業務に、高性能を

毎分35枚**の速さでスキャンし、データベース化する。LS-3140MFP+が威力を発揮します。また、高度なネットワークセキュリティ機能でしっかりガード、窓口業務の信頼性を高めます。





小さく、使いやすく、高性能

小さなボディにフルサイズ機レベルの 高性能をもつLS-3140MFP+。設置場 所の自由度が高く、業務フローに適し た場所に、省スペースで設置できます。



LS-3140MFP 主な基本性能

L3-3140IMIT 王な至本	江市		
機種	LS-3140MFP		
プリント方式	半導体レーザーによる乾式電子写真方式		
C P U	PowerPC440 667MHz		
プリント速度 片面印刷時	40枚/分(A4タテ)		
両面印刷時	24.5枚/分(A4タテ)		
ファーストプリントタイム	9.5秒以下		
ウォームアップタイム	22秒以下(電源投入時)、15秒以下(スリープ時)、10秒以下(低電力モード時)		
出力解像度	Fine1200(1200dpi×1200dpi)、Fast1200(1800dpi相当×600dpi)、600dpi、300dpi		
消耗品コスト※1	0.6円/ページ		
ページ記述言語 ※2	プリスクライブ		
メインメモリー ※3	標準256MB(最大768MBまで増設可能)		
エミュレートプリンター	PCL6(5e,XL)、NEC:PC-PR201/65A、IBM:5577、 EPSON:VP-1000(ESC/P24J-84)、KPDL3(PostScript3互換)		
対応プロトコル	TCP/IP、IPX/SPX、AppleTalk、NetBEUI		
内蔵フォント	日本語:平成明朝体W3 [™] 、平成ゴシック体W5 [™] 欧文:アウトラインフォントPCL6 101種類, PS3 144種類 ビットマップフォント:5種類(OCR/A/Bカナ)		
対応OS	Windows2000/XP/Vista/7, Server2000/2003/2008, Mac OS X (10.2 ~)		
インターフェース	USB2.0, 100BASE-TX/10BASE-T, USB Host		
紙 サ イ ズ	標準トレイ: A4,A5R,A6,B5(105mm×148mm~216mm×356mm) 手 差 し:70mm×148mm~216×356mm		
用紙紙厚	標準トレイ:60~120g/㎡、手差し:60~220g/㎡、ハガキ		
給 紙	標準トレイ:500枚(80g/㎡相当) 手差しトレイ:100枚(80g/㎡相当) ※ オプションのPF-310を装着することにより、2,100枚の連続給紙が可能		
排紙	フェイスダウン:500枚(80g/㎡相当)		
両面印刷機能	標準装備		
電源	AC100V 11.1A 50/60Hz共通		
最大	1.041W		
プリントモード	705,8W		
消 費 電 カ レディモード	99.5W		
低電力モード	37.0W		
スリープモード	10.4W		
外形寸法(W×D×H)	494×497.1×545.5mm		
質 量	約25.8kg		
バーコード生成機能	一次元バーコード(45タイプ)、二次元バーコード(PDF417)		
消 耗 品	TK-361(トナー A4判約20,000ページ印字相当) **4		

*1 トナー価格より算出。ISO/IEC19752標準原稿換算。実際のトナー消費量は、印刷条件、印刷環境などにより異なります。保守、メンテナンス料金は含まれておりません。
*2 模種により対応するコマンドかー部異なります。
*3 出力するデータの内容によってはメモリの増設が必要な場合があります。
*4 ISO/IEC19752標準原稿を連続印刷した際の目安です。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、プリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります。

コピー仕様

解 像 度	読み取り:600dpi×600dpi 書き込み:1,200dpi×600dpi		
階調	256階調		
連続複写速度	40枚/分(A4タテ)		
ファーストコピー速度	7秒(原稿台を使用)		
連続複写枚数	最大999枚		
自動濃度調節	あり:文字モード、文字写真モード時		
手動濃度調節	7ステップ:文字モード、写真、文字写真モード		
ズ ー ム 幅	本体テーブルから:25~400%(1ステップ) 原稿送り装置から:25~200%(1%ステップ)		

スキャナー仕様

× 1 1 / 1 / 1 / 1 / 1 / 1	
スキャンモード	カラー、白黒
光学解像度	600dpi, 400dpi, 300dpi, 200dpi, 200×400dpi, 200×100dpi
読み取り時間 A(4横、文字+写真モード)	片面:(600dpi)モノクロ:35ページ/分、カラー 13ページ/分、 (300dpi)モノクロ:35ページ/分、カラー 25ページ/分
スキャン機能	TWAIN/WIA, Scan to Email, Scan to SMB, Scan to FTP, Scan to USB
ファイルフォーマット	JPEG、TIFF、PDF、XPS
TWAINドライバ対応OS	Windows2000/XP/Vista/7, Server2000/2003/2008
WIA 対応OS	Windows Vista/7、Server2008

最高の印字品質のため、京セラミタ純正トナーコンテナのご使用をおすすめします。 京セラミタ製品には、数々の品質検査をバスした当社純正トナーのご利用をおすすめします。純正トナー以外のトナー ご使用されますと、機械験障の原因となる場合がございます。純正トナー以外のトナーのご使用が原因で機械に不具 合が生じたと判断した場合には、保障期間内であっても責任を負いかねますので、ご了承下さい。この場合、修理など

トナーコンテナ無償回収実施。環境プリンタのパイオニア [ECOSYS] が、さらに環境対策でリードします。 トナー補給のみで印字が可能な「オンリートナー方式」を採用したECOSYSは、オフィス機器で初めてエコマークを取得 その製造工場も ISO14001 を収得するなど、環境プリンタのパイオニアとして徹底した環境対策を行ってきました。ま た唯一の消耗品であるトナーコンテナの使用後の無償回収も実施。回収したトナーコンテナは再利用し、完板の環境プ リンタを目指します。

ファクス仕様

/ / / / IT-1/A	
通信モード	Super G3
送信解像度	ノーマル 2階調8dot/mm×3.85line/mm ファイン2階調8dot/mm×7.7line/mm スーパーファイン 2階調8dot/mm×15.4line/mm ウルトラファイン 2階調16dot/mm×15.4line/mm
符号化方式	MH/MR/MMR/JBIG
ワンタッチダイヤル	22件
アドレス帳	100件
同 報 送 信	最大100ヶ所
濃 度 選 択	7段階(読み込み時)
ネットワークファクス機能	標準
ネットワークファクス対応OS	Windows 2000/XP/Vista/7, Server2003/2008

自動両面原稿送り装置

原稿読み込み方式	シートスルー
原稿サイズ	A4,B5,A5R
積載可能枚数	50枚
原稿 坪量	片面:50~120g/m² 両面:50~110g/m²
耐久性	45万ページ(150,000ページごとに、メンテナンスキットの交換が必要です。)

(オプション)PF-310 増設	給紙カセット	希望小売価格 ¥30,000 (税別)
給 紙 容 量	500枚(80g/m²)	
用紙サイズ	A4, B5, A5R, 148×210 ~ 216×356	mm
外 形 寸 法(W×D×H)	382×394×110mm	
質 量	約3.9kg	

本体希望小売価格 LS-3140MFP

¥218,000 (トナー含む·税別)

(納品に際して別途搬入設置料金が必要です。) トナーコンテナ TK-361 トナー(1本でA4判約20,000ページ印字可能**) ¥24,000 (税別) (¥12,000×2) ¥ 29,000 (税別) MK-360 メンテナンスキット(30万ページごとに交換) MK-370 メンテナンスキット (原稿送り装置15万ページごとに交換) ¥ 6,600 (税別)

※ISO/IEC 19752標準原稿換算。実際のトナー交換頻度は、印刷原稿、プリント枚数、印刷環境、印刷条件などにより異なります

保守契約のご案内

■オンサイト保守・・・・カスタマエンジニアが訪問して保守メンテナンスを実施します。

■ 交換部品代込・・・・保守メンテナンスに使用した部品代を含みます。

(但し、メンテナンスキットは交換サイクルに到達した時点で別途ご購入いただきます。)

保守種別(全てオンサイト)			LS-3140MFP **本体
製品購入時にご契約	初年度	1年間	18,000円(税別)
	複数年	3年間	72,000円(税別)
		4年間	93,600円(税別)
		5年間	114,000円(税別)
保守延長時に ご契約	1年(単年)	1年間	36,000円(税別)

- ルに到達した時点で別途ご購入いただきます。) ※初年度保守契約及び複数年(3年、4年、5年 契約は6ヶ月の保証開勝を含む保守契約です。 ※初年度保守契約及び複数年(3年、4年、5年) 契約は購入上同時のご契約を照別と致しまま。 *上記の保守契約科金は、月間標準印刷枚数 (月間最大100,000カウント,月間標準平 均15,000カウント)以内の印字が目安とな ります。また、プリンター設置後6ヶ月以内で あっても、月間標準印字枚数の6ヶ月が1日到達 した時点で無償修理を配か対象外とかります。 ※点検作業をご要望の場合は都度ご依頼くだ さい。(10,000円/回)

- ■修理受付期間: 土日、祝祭日および弊社所定休日を除く、平日9時~17時30分まで ■作業実施時間: 土日、祝祭日および弊社所定休日を除く、平日9時~17時まで ■有像修理対象:無傷保証期間無いおよび保守契約期間内であっても、下記に該当する場合は有債修理対応となります。 ・ 電級説明書、カタログなど各種文書に記載の使用条件および京セラミタ純正商品(消耗品含む)と異なる条件下での使用 による故障の場合。 ・ お客様独自の改造に起因する故障の場合・お客様のお取り扱い上の過失における故障の場合。(配置ミス・操作ミス等)
- ■保守契約締結期間
- ■その他詳細につきましては、営業担当者にお問い合わせください。

●会社名、製品名は、各社の商標または登録商標です。●仕様および外観は、改善のため予告なく変更することがあります。ご了承下さい。●ページブリンタの補修用性能部品の最長保有期間は、販売打切り後5年間です。●このカタログの内容についてのお問い合わせはお近くの販売会社にご相談下さい。もし販売会社でお分かりにならないときは、当社におたずね下さい。●商品には保証書を添付しております。ご購入の際は必ず保証書をお受取の上、保存下さい。(販売会社名、ご購入期日の記載のないものは無効となります。)





◎ISO14001認証

京セラミタジャパン(株)は、 環境マネージメントシステム RC99J2032 ISO14001の認証取得会社です。

京セラミタホームページ

製品情報、製品のサポート情報の閲覧の他、 ドライバのダウンロードが出来ます。

http://www.kyoceramita.co.jp



本カタログに掲載の 製品は国際エネルギースター プログラムに適合しています。



安全にお使いいただくために ●ご使用の前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使い下さい。

- ・ 表示された正しい電源 電圧でお使い下さい。
 ・ 表示された正しい電源 電圧でお使い下さい。
 ・ アース接続を確実に行って下さい。
 ・ 故障や漏電の場合、感電するおそれがあります。

商品のご用命は下記まで

京セラ ミタ株式会社 京セラミタジャパン株式会社





20570-046562 9:00~17:00 (EU.土壌EI.日曜日及び祝

※ナビダイヤルをご利用になれないIP電話・PHSなどからおかけの場合は、 (06-6764-3678) をご利用下さい。



このカタログは2010年5月現在のものです。